

Mesec	Radnih sati	Sati u stabilnom radu	Goriva		Protoci dimnog gasa	Koncentracije					
			K1 potroš. uglja t/h	K2 potroš. uglja t/h		CO mg/Nm <sup>3</sup>	NOx mg/Nm <sup>3</sup>	SO2 mg/Nm <sup>3</sup>	Praškaste mater. mg/Nm <sup>3</sup>	CO2 Vol %	
Januar 2022	733.0	629.5	15295	13259	178	1024	149	2482	287	8.81	
Februar 2022	669.0	266.5	9313	13778	133	1190	149	2286	339	6.92	
Mart 2022	734.5	503.0	6193	18998	161	886	163	2702	373	9.42	
April 2022	653.5	552.0	7420	9143	132	435	172	2764	308	8.61	
Maj 2022	170.0	155.0	100	2588	130	1230	187	2645	598	7.00	
Jun 2022	28.0	24.5	0	531	126	625	186	2276	381	6.74	
Jul 2022	45.0	16.5	0	1069	133	1678	155	3937	594	7.05	
Avgust 2022	545.5	405.0	0	9307	128	1192	166	3078	489	6.82	
Septembar 2022	527.0	383.5	2828	6971	134	1484	139	3762	431	6.20	
Oktobar 2022	671.0	558.0	3747	9089	129	674	161	2886	246	7.10	
Novembar 2022	702.0	577.5	11057	15008	161	908	144	4286	259	9.02	
Decembar 2022	732.5	479.0	15369	17834	187	1377	135	3694	185	9.04	
MAV Prosek / Ukupno	6211.0	4550.0	71322	117575	150	987	155	3106	325	8.11	

Radnih sati: 6211.0, Sati u stabilnom radu: 4550.0

## Legenda

Sve prikazane koncentracije i protok dimnog gasa su standardizovane na suv dimni gas, 6% O<sub>2</sub>, 0°C i 1013 hPa. NOx su prikazani kao NO<sub>2</sub>, k(Nm<sup>3</sup>/h) = 1000 Nm<sup>3</sup>/h

Status bloka: ' ':Normalan režim, '-':Zastoj, 'SU':Pokretanje, 'SD':Zaustavljanje

Status merenja: ' ':Validno, '':66.6%&lt;raspoloživost&lt;80%, 'S':Zamenska vrednost, 'M':Održavanje, 'X':Kvar, 'C':Kalibracija, 'E':Greška, 'O':Preko opsega, 'U':Ispod opsega, 'N':Nema podataka, 'V':Forsirana vrednost,

'R':Kalibracioni limit prekoračenja, 'VA' - Važeće Srednje Vrednosti (Izmerena važeća srednja vrednost - Merna nesigurnost)

Prekoračenje graničnih vrednosti: 'l':&gt;1\*GVE, 'L':&gt;1\*GVE+CI, 'a':&gt;1,1\*GVE, 'A':&gt;1,1\*GVE+CI, 'b':&gt;2\*GVE, 'B':&gt;2\*GVE+CI, 'd':DAV&gt;GVE, 'D':DAV&gt;GVE+CI

CI...Interval poverenja (Merna nesigurnost), HAV...Polu-asovna vrednost, DAV...Dnevna prosečna vrednost, S... Letnje vreme, W...Zimsko vreme

Kreiran u 01/11/2023/ 11.37.18, Kreiran u skladu sa evropskim standardima (EmiProtocol Verzija V 6, Parametar Verzija V1)

Mesec	Mase					Ostalo				
	CO kg	NOx kg	SO2 kg	Praškaste mater. kg	CO2_Mass t	O2 Vol %	Pritisak DG hPa	Temp. DG °C	Vlaziost DG %	
Januar 2022	141393	19322	315354	38754	32554	11.39	1004	141	15.1	
Februar 2022	154390	18298	291311	46447	15985	12.97	1002	140	15.3	
Mart 2022	110749	18794	323009	46595	27859	10.98	1006	136	16.0	
April 2022	38540	14764	236054	27267	21265	11.56	995	124	14.9	
Maj 2022	25761	4092	58293	12993	5567	13.39	1000	119	11.0	
Jun 2022	2611	659	7839	1492	883	13.49	994	112	9.9	
Jul 2022	13489	891	23151	4059	1489	13.47	998	116	9.5	
Avgust 2022	87092	11692	217239	34690	16844	13.60	995	116	11.2	
Septembar 2022	105654	9957	259970	31592	16108	13.77	996	117	11.7	
Oktobar 2022	62285	13850	250554	22377	23023	13.25	1005	115	12.1	
Novembar 2022	115049	16041	481835	27455	28166	10.99	999	131	15.3	
Decembar 2022	213742	18271	510115	31389	29999	10.97	1000	138	16.0	
MAV Prosek / Ukupno	621075	4550.0	2974724	325107	219742	12.08	1000	128	14.1	

Radnih sati: 6211.0, Sati u stabilnom radu: 4550.0

Legenda  
Sve prikazane koncentracije i protok dimnog gasa su standardizovane na suv dimni gas, 6% O2, 0°C i 1013 hPa. NOx su prikazani kao NO2, k(Nm3/h) = 1000 Nm3/h  
Status bloka: ' ':Normalan režim, '-':Zastoj, 'SU':Pokretanje, 'SD':Zaustavljanje  
Status merenja: ' ':Validno, '':66.6% raspoloživost<80%, 'S':Zamenska vrednost, 'M':Održavanje, 'X':Kvar, 'C':Kalibracija, 'E':Greška, 'O':Preko opsega, 'U':Ispod opsega, 'N':Nema podataka, 'V':Forsirana vrednost, 'R':Kalibracioni limit prekoračenja, 'VA':Važeće Srednje Vrednosti (Izmerena važeća srednja vrednost - Merna nesigurnost)  
Prekoračenja granica vrednosti: 'l':>1\*GVE, 'L':>1\*GVE+CI, 'a':>1,1\*GVE, 'A':>1,1\*GVE+CI, 'b':>2\*GVE, 'B':>2\*GVE+CI, 'd':DAV>GVE, 'D':DAV>GVE+CI  
CI...Interval poverenja (Merna nesigurnost), HAV...Polu-asovna vrednost, DAV...Dnevna prosečna vrednost, S...Letnje vreme, W...Zimsko vreme  
Kreiran u 01/11/2023/ 11.37.18, Kreiran u skladu sa evropskim standardima (EmiProtocol Verzija V 6, Parametar Verzija V1)

